

令和4年9月9日（単価合意日 令和4年9月21日）

栗栖川新宮地区橋梁下部工事

【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 工務第一課

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事
工事地名	兵庫県たつの市新宮町新宮地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 7月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5100010021	1 4) 単価適用年月	2022年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	264日間 自 令和 4年 9月10日 (当初) 至 令和 5年 5月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	姫路市（旧宍粟郡安富町除く） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	栗栖川	2 2) 処 分 費 等	12,948
		2 3) 公 告 日	令和 4年 7月 5日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

設計内訳書

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		97,518,879				
橋台工 (A1橋台)		式	1		10,727,411				
作業土工		式	1		979,802				
床掘り	土砂	m3	420	225.7	94,794			単-1号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	70	903.9	63,273			単-2号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	150	1,713	256,950			単-3号	
基面整正		m2	75	415.8	31,185			単-4号	
土材料		m3	230	2,320	533,600			単-5号	
橋台躯体工(構造物単位) (A1橋台)		式	1		9,747,609				
逆T式橋台 (堅壁・パレット・ウイング)	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25 (20) (高炉)	m3	102	40,070	4,087,140			単-6号	
逆T式橋台 (フチング)	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-40 (高炉)	m3	106	40,070	4,247,420			単-7号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.59	218,100	346,779			単-8号	

設計内訳書

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.53	175,800	972,174			単-9号	
鉄筋	SD345 D38	t	0.04	173,400	6,936			単-10号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.02	211,200	4,224			単-11号	
アンカーボルト設置	M20×200 高欄部	箇所	4	8,914	35,656			単-12号	
アンカーボルト設置	M20×300 高欄部	箇所	4	11,820	47,280			単-13号	
橋台工 (A2橋台)		式	1		24,865,786				
作業土工		式	1		224,048				
床掘り	土砂	m3	140	275.8	38,612			単-14号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	40	1,713	68,520			単-15号	
基面整正		m2	58	415.8	24,116			単-16号	
土材料		m3	40	2,320	92,800			単-17号	
場所打杭工		式	1		17,190,324				

設計内訳書

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 27.5m	本	6	2,864,000	17,184,000			単-18号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	0.2	1,713	342			単-19号	
積込(ルース)	土砂	m3	30	199.4	5,982			単-20号	
橋台躯体工(構造物単位) (A2橋台)		式	1		7,451,414				
逆T式橋台 (堅壁・パラペット・ウイング)	5m以上7m未満 90m3以上160m3未満 24-12-25(20)(高炉)	m3	45	39,900	1,795,500			単-21号	
逆T式橋台 (フーチング)	5m以上7m未満 90m3以上160m3未満 24-12-40(高炉)	m3	110	39,900	4,389,000			単-22号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.73	236,200	172,426			単-23号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.71	175,200	1,000,392			単-24号	
鉄筋	SD345 D38	t	0.04	173,400	6,936			単-25号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.02	211,200	4,224			単-26号	
アンカーボルト設置	M20×200 高欄部	箇所	4	8,914	35,656			単-27号	
アンカーボルト設置	M20×300 高欄部	箇所	4	11,820	47,280			単-28号	

設計内訳書

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
RC橋脚工 (P1橋脚)		式	1		15,423,571				
作業土工		式	1		963,756				
床掘り	土砂	m3	250	288.1	72,025			単-29号	
床掘り	土砂	m3	380	463	175,940			単-30号	
床掘り	土砂	m3	120	1,151	138,120			単-31号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	560	903.9	506,184			単-32号	
基面整正		m2	84	415.8	34,927			単-33号	
掘削補助機械搬入搬出		回	1	36,560	36,560			単-34号	
残土処理工		式	1		516,672				
整地	残土受入れ地での処理	m3	720	115.7	83,304			単-35号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	720	601.9	433,368			単-36号	
橋脚躯体工(構造物単位) (P1橋脚)		式	1		13,943,143				

設計内訳書

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
T型橋脚 (梁・柱)	5m以上10m未満 100m3 以上300m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	92	36,010	3,312,920			単-37号	
T型橋脚 (フーチング)	5m以上10m未満 100m3 以上300m3未満 24-12- 40(高炉)	m3	121	36,010	4,357,210			単-38号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.96	195,600	1,556,976			単-39号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	4.78	156,400	747,592			単-40号	
鉄筋	SD345 D35	t	0.85	158,500	134,725			単-41号	
鉄筋	SD345 D38	t	7.12	159,500	1,135,640			単-42号	
鉄筋	SD345 D51	t	15.33	176,000	2,698,080			単-43号	
仮設工		式	1		46,502,111				
工事用道路工		式	1		763,200				
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	360	1,092	393,120			単-44号	
工事用道路盛土撤去		m3	360	1,028	370,080			単-45号	
土留・仮締切工		式	1		31,992,311				

設計内訳書

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板 (A2橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7m 平均鋼矢板引抜長 7m	枚	38	153,600	5,836,800			単-46号	
鋼矢板 (P1橋脚)	IV型 平均鋼矢板長さ 14.5m 鋼矢板打込長 1 4m 平均鋼矢板引抜長 14m	枚	112	215,100	24,091,200			単-47号	
切梁・腹起し (P1橋脚)		t	22.3	92,570	2,064,311			単-48号	
水替工		式	1		1,342,160				
ポンプ排水 (P1橋脚)	0以上40(m ³ /h)未満 常 時排水	日	76	17,660	1,342,160			単-49号	
仮水路工		式	1		3,181,170				
排水暗渠管	据付・撤去 高密度ポリエ チレン管 φ1200 ダブル管 支給品	m	60	8,751	525,060			単-50号	
排水暗渠管	据付・撤去 高密度ポリエ チレン管 φ1200 ダブル管	m	29	91,590	2,656,110			単-51号	
運搬処理工		式	1		30,630				
支給品運搬	高密度ポリエチレン管 φ12 00 支給品	回	3	3,750	11,250			単-52号	
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ12 00 発生品	回	4	4,845	19,380			単-53号	

設計内訳書

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
作業ヤード整備工		式	1		5,213,520				
ヤード造成		m3	1,600	894.9	1,431,840			単-54号	
ヤード撤去		m3	1,600	846	1,353,600			単-55号	
大型土のう	製作、設置	袋	402	4,959	1,993,518			単-56号	
大型土のう	撤去	袋	402	1,081	434,562			単-57号	
袋詰玉石工		式	1		496,320				
袋詰玉石	2t用(長期性能型)購入材(割栗石 50~150m m)(橋台全面復旧)	袋	9	15,040	135,360			単-58号	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)購入材(割栗石 50~150m m)(堤防法面復旧)	袋	24	15,040	360,960			単-59号	
汚濁防止工		式	1		782,800				
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	40	19,570	782,800			単-60号	
交通管理工		式	1		2,700,000				
交通誘導警備員		人日	216	12,500	2,700,000			単-61号	

設計内訳書

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		97,518,879				
共通仮設費		式	1		14,775,368				
共通仮設費		式	1		4,264,368				
運搬費		式	1		2,914,368				
建設機械運搬費		台	2	90,800	181,600			単-62号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	405,300	405,300			単-63号	
仮設材運搬費	P1橋脚	t	301.6	6,980	2,105,168			単-64号	
仮設材運搬費	A2橋台	t	34.2	6,500	222,300			単-65号	
技術管理費		式	1		350,000				
平板載荷試験費	A1橋台 50KN以内	箇所	1	165,000	165,000			単-66号	
平板載荷試験費	P1橋脚 100KN以内	箇所	1	185,000	185,000			単-67号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,000,000				

設計内訳書

工事名	栗栖川新宮地区橋梁下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,511,000				
純工事費		式	1		112,294,247				
現場管理費		式	1		34,464,000				
工事原価		式	1		146,758,247				
一般管理費等		式	1		23,931,753				
工事価格		式	1		170,690,000				
消費税相当額		式	1		17,069,000				
工事費計		式	1		187,759,000				

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.7	225.7		
計						225.7		
単価						225.7	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	903.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	903.9	903.9		
計						903.9		
単価						903.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,713	1,713		
計						1,713		
単価						1,713	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	415.8	415.8		
計						415.8		
単価						415.8	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土材料		単位	m3	数量		1	単価	2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料			m3	1	2,320	2,320			
計						2,320			
単価						2,320	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	逆T式橋台 (堅壁・パレット・ウイング)	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	40,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆T式橋台		7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	40,070	40,070			
計						40,070			
単価						40,070	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	逆T式橋台 (7-チンク)	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	40,070	40,070		
計						40,070		
単価						40,070	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.59	単価	218,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.59	174,100	276,819		
機械式鉄筋定着加工費		D13 2m以下	箇所	233	300	69,900		
計						346,719		
単価						218,100	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	5.53	単価	175,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.53	172,100	951,713		
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m以下	箇所	59	340	20,060		
計						971,773		
単価						175,800	円/t	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	173,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	173,400	173,400		
計						173,400		
単価						173,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		単価	211,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	211,200	211,200		
計						211,200		
単価						211,200	円/t	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	アンカーボルト設置	M20×200 高欄部	単位	箇所	数量		単価	8,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト設置		M20×200	本	8	3,297	26,376		
アンカーボルト		M20×200(六角全ねじ)(N・PW・SW付)	本	8	1,160	9,280		
計						35,656		
単価						8,914	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	アンカーボルト設置	M20×300 高欄部	単位	箇所	数量	4	単価	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト設置	M20×300	本	8	3,297	26,376		
	アンカーボルト	M20×300(3N・PW・SW付)	本	8	1,880	15,040		
	アンカープレート	SS400 100×12×200	枚	4	1,460	5,840		
	計					47,256		
	単価					11,820	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	275.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m3	1	275.8	275.8			
計						275.8			
単価						275.8	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,713	1,713			
計						1,713			
単価						1,713	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	415.8	415.8			
計						415.8			
単価						415.8	円/m2		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	土材料		単位	m3	数量		1	単価	2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料			m 3	1	2,320	2,320			
計						2,320			
単価						2,320	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量	1	単価	2,864,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 28.68m 0.54m 0m 0m 27.5m 生コンクリート各種	本	1	2,088,000	2,088,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	162,600	1,626			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.63	160,500	261,615			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.68	161,600	271,488			
杭頭処理	1,200mm	本	1	22,100	22,100			
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1.02	1,067	1,088.34			
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m ³	1.02	1,227	1,251.54			
処分費(m ³)		m ³	1.02	2,115	2,157.3			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.13	121,000	15,730			
補強リグ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	11	7,200	79,200			
補強リグ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	336	100	33,600			

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト	D25用 ナット2個含む	個	78	260	20,280		2,864,000	
補強リング固定用Uボルト	D32用 ナット2個含む	個	90	270	24,300			
重ね継手用Uボルト	D25用 ナット2個、裏当て材含む	個	52	460	23,920			
重ね継手用Uボルト	D32用 ナット2個、裏当て材含む	個	36	470	16,920			
計					2,863,276.18			
単価					2,864,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,713	1,713		
	計					1,713		
	単価					1,713	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	199.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	199.4	199.4		
	計					199.4		
	単価					199.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	逆T式橋台 (堅壁・パラハット・ウイング)	5m以上7m未満 90m3以上160m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		5m以上7m未満 90m3以上160m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	39,900	39,900		
計						39,900		
単価						39,900	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	逆T式橋台 (フチク)	5m以上7m未満 90m3以上160m3未満 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		5m以上7m未満 90m3以上160m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	39,900	39,900		
計						39,900		
単価						39,900	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.73	174,100	127,093		
機械式鉄筋定着加工費		D13 2m以下		箇所	151	300	45,300		
計							172,393		
単価							236,200	円/t	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	175,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		t	5.71	172,100	982,691		
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m以下		箇所	52	340	17,680		
計							1,000,371		
単価							175,200	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		1	単価	173,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	173,400	173,400			
計						173,400			
単価						173,400	円/t		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		1	単価	211,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	211,200	211,200			
計						211,200			
単価						211,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	アンカーボルト設置	M20×300 高欄部	単位	箇所	数量	4	単価	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト設置	M20×300	本	8	3,297	26,376		
	アンカーボルト	M20×300(3N・PW・SW付)	本	8	1,880	15,040		
	アンカープレート	SS400 100×12×200	枚	4	1,460	5,840		
	計					47,256		
	単価					11,820	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	288.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	288.1	288.1			
計						288.1			
単価						288.1	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	463	463			
計						463			
単価						463	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m3	1	1,151	1,151		
計						1,151		
単価						1,151	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	903.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	1	903.9	903.9		
計						903.9		
単価						903.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	415.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	415.8	415.8		
	計					415.8		
	単価					415.8	円/m2	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量	1	単価	36,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削補助機械搬入搬出	標準	回	1	36,560	36,560		
	計					36,560		
	単価					36,560	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	115.7	115.7		
計						115.7		
単価						115.7	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	601.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下	m3	1	601.9	601.9		
計						601.9		
単価						601.9	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	T型橋脚 (梁・柱)	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 36,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
T形橋脚		5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	36,010	36,010	
計						36,010	
単価						36,010	円/m3

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	T型橋脚 (フチク*)	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 36,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
T形橋脚		5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	36,010	36,010	
計						36,010	
単価						36,010	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	7.96	単価	195,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	7.96	155,400	1,236,984		
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超~4m以下	箇所	49	425	20,825		
機械式鉄筋定着加工費		D22 2m以下	箇所	260	495	128,700		
機械式鉄筋定着加工費		D16 1m<L≤2m	箇所	301	423	127,323		
機械式鉄筋定着加工費		D16 4m<L≤5m	箇所	86	493	42,398		
計						1,556,230		
単価						195,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	156,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	156,400	156,400		
計						156,400		
単価						156,400	円/t	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	158,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	158,500	158,500		
計						158,500		
単価						158,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		159,500
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	159,500	159,500		
計						159,500		
単価						159,500	円/t	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		176,000
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	176,000	176,000		
計						176,000		
単価						176,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	360	単価	1,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	400	199.4	79,760		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m3	400	601.9	240,760		
路体 (築堤) 盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	360	201.1	72,396		
計						392,916		
単価						1,092	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	工事用道路盛土撤去	単位	m3	数量	360	単価	1,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	360	309.6	111,456		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	360	601.9	216,684		
整地	残土受入れ地での処理	m 3	360	115.7	41,652		
計					369,792		
単価					1,028	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	鋼矢板 (A2橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7m 平均 鋼矢板引抜長 7m	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 III型 9m以下	枚	38	127,000	4,826,000		153,600
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	424,300	424,300		
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	38	7,416	281,808		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	57,140	57,140		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7.5m/枚 66日 無有 3500円 有 1回	枚	38	6,471	245,898		
	計					5,835,146		
	単価					153,600	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	鋼矢板 (P1橋脚)	IV型 平均鋼矢板長さ 14.5m 鋼矢板打込長 14m 平均 鋼矢板引抜長 14m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	215,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		250 < Nmax ≤ 375 IV型 15m以下	枚	112	178,600	20,003,200			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上	回	1	424,300	424,300			
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 15m以下	枚	112	10,480	1,173,760			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き IV型 陸上	回	1	57,140	57,140			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 14.5m/枚 132日 無 有 3500円 有 1回	枚	112	21,690	2,429,280			
計						24,087,680			
単価						215,100		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	切梁・腹起し (P1橋脚)		単位	t	数量		1	単価	92,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準(1.0)	t	1.26	45,060	56,775.6			
山留材賃料		無 91日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	1	35,790	35,790			
計						92,565.6			
単価						92,570	円/t		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	ポンプ排水 (P1橋脚)	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量		76	単価	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポンプ設置・撤去			箇所	1	78,240	78,240			
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	76	16,630	1,263,880			
計						1,342,120			
単価						17,660	円/日		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	排水暗渠管	据付・撤去 高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル管 支給品	単位	m	数量	60	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付・撤去 高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル構造	m	60	1,984	119,040		
	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル管 支給品	m	60	75,600	0		
	暗渠排水管用継手	高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル管	個	7	58,000	406,000		
	計					525,040		
	単価					8,751	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	排水暗渠管	据付・撤去 高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル管	単位	m	数量	29	単価	91,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付・撤去 高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル構造	m	29	1,984	57,536		
暗渠排水管		高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル管	m	29	75,600	2,192,400		
暗渠排水管用継手		高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル管	個	7	58,000	406,000		
計						2,655,936		
単価						91,590	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	支給品運搬	高密度ポリエチレン管 φ1200 支給品	単位	回	数量		1	単価	3,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 2.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	3,750	3,750			
	計					3,750			
	単価					3,750	円/回		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ1200 発生品	単位	回	数量		1	単価	4,845
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 2.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	4,845	4,845			
	計					4,845			
	単価					4,845	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ヤト造成	単位	m3	数量	単価	金額	単価	894.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,800	199.4	358,920			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m3	1,830	410.4	751,032			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1,600	201.1	321,760			
計					1,431,712			
単価					894.9	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	ヤード撤去	単位	m3	数量	単価	金額	単価	846
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1,600	309.6	495,360			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m3	1,640	410.4	673,056			
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,600	115.7	185,120			
計					1,353,536			
単価					846	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	大型土のう	製作、設置	単位	袋	数量	402	単価	4,959
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	340	199.4	67,796			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m ³	340	410.4	139,536			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	402	4,443	1,786,086			
計					1,993,418			
単価					4,959	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	402	単価	1,081
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	402	635.5	255,471			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下	m ³	340	410.4	139,536			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	340	115.7	39,338			
計					434,345			
単価					1,081	円/袋		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材(割栗石 50~150mm) (橋台 全面復旧)	単位	袋	数量	1	単価 15,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	1	15,040	15,040	
計						15,040	
単価						15,040	円/袋

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材(割栗石 50~150mm) (堤防 法面復旧)	単位	袋	数量	1	単価 15,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	1	15,040	15,040	
計						15,040	
単価						15,040	円/袋

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量		単価	19,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	1	19,570	19,570		
	計					19,570		
	単価					19,570	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人日	1	12,500	12,500		
	計					12,500		
	単価					12,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			90,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 22.8km 無 有 14800円		台	1	90,800	90,800	
計							90,800	
単価							90,800	円/台

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
					1			405,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)		回	1	405,300	405,300	
計							405,300	
単価							405,300	円/回

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	仮設材運搬費	P1橋脚	単位	t	数量	301.6	単価	6,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(往路)								
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)	t	150.8	1,500	226,200		
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 22.8km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	150.8	5,480	826,384		
(復路)								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 22.8km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	150.8	5,480	826,384		
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)	t	150.8	1,500	226,200		
計						2,105,168		
単価						6,980	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	仮設材運搬費	A2橋台	単位	t	数量	34.2	単価	6,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(往路)								
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	17.1	1,500	25,650			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 22.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	17.1	5,000	85,500			
(復路)								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 22.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	17.1	5,000	85,500			
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	17.1	1,500	25,650			
計					222,300			
単価					6,500	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	平板載荷試験費	A1橋台 50KN以内	単位	箇所	数量	1	単価	165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験費		50KN以内	箇所	1	165,000	165,000		
計						165,000		
単価						165,000	円/箇所	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	平板載荷試験費	P1橋脚 100KN以内	単位	箇所	数量	1	単価	185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験費		100KN以内	箇所	1	185,000	185,000		
計						185,000		
単価						185,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 40,070
土木一般世話役		人	0.7	24,360	17,052	
特殊作業員		人	0.2	21,315	4,263	
型わく工		人	2.3	25,515	58,684	
とび工		人	0.8	24,990	19,992	
普通作業員		人	2	20,790	41,580	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	20,000	204,000	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	87,170	5,230	
雑工種 7%		式	1		10,276	
諸雑費(率+まるめ) 27%		式	1		39,623	
計					400,700	
単価					40,070	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 40,070
土木一般世話役		人	0.7	24,360	17,052	
特殊作業員		人	0.2	21,315	4,263	
型わく工		人	2.3	25,515	58,684	
とび工		人	0.8	24,990	19,992	
普通作業員		人	2	20,790	41,580	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	20,000	204,000	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	87,170	5,230	
雑工種 7%		式	1		10,276	
諸雑費(率+まるめ) 27%		式	1		39,623	
計					400,700	
単価					40,070	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	174,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	115,000	118,450				
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					174,100				
単価					174,100	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	172,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					172,100		
単価					172,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t			173,400
					1	
						173,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	117,000	120,510	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,867.5	52,867	
諸雑費(まるめ)		式	1		23	
計					173,400	
単価					173,400	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	211,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	151,000	155,530		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					211,200		
単価					211,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
アンカーボルト設置	M20×200					10		3,297
土木一般世話役		人	0.5	24,360		12,180		
普通作業員		人	1	20,790		20,790		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						32,970		
単価						3,297	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカーボルト設置	M20×300	単位	本	数量	10	単価	3,297
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					32,970			
単価					3,297	円／本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
全回転式オールケーシング工	1,200mm 28.68m 0.54m 0m 0m 27.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量			1	2,088,000
土木一般世話役		人	1.85	24,360		45,066		
とび工		人	1.85	24,990		46,231		
特殊作業員		人	1.85	21,315		39,432		
普通作業員		人	1.85	20,790		38,461		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 28.68m 0.54m	日	1.85	264,400		489,140		
クローラクレーン運転	1,200mm 28.68m 0.54m	日	1.85	143,500		265,475		
バックホウ運転		日	1.85	32,130		59,440		
生コンクリート	30-18-20(高炉)	m ³	33.901	24,200		820,404		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			284,351		
計						2,088,000		
単価						2,088,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	162,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					162,600		
単価					162,600	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	単価	金額	単価	160,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計					160,500			
単価					160,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	161,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	114,000	117,420	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					161,600	
単価					161,600	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	単価	金額	単価	22,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	24,360	2,679			
特殊作業員		人	0.37	21,315	7,886			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	72,800	8,008			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,527			
計					22,100			
単価					22,100	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆T式橋台	5m以上7m未満 90m3以上160m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 39,900
土木一般世話役		人	0.7	24,360	17,052	
特殊作業員		人	0.2	21,315	4,263	
型わく工		人	2.6	25,515	66,339	
とび工		人	0.6	24,990	14,994	
普通作業員		人	2.2	20,790	45,738	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	20,000	204,000	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	87,170	5,230	
雑工種 7%		式	1		10,753	
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		30,631	
計					399,000	
単価					39,900	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆T式橋台	5m以上7m未満 90m3以上160m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 39,900
土木一般世話役		人	0.7	24,360	17,052	
特殊作業員		人	0.2	21,315	4,263	
型わく工		人	2.6	25,515	66,339	
とび工		人	0.6	24,990	14,994	
普通作業員		人	2.2	20,790	45,738	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	20,000	204,000	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	87,170	5,230	
雑工種 7%		式	1		10,753	
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		30,631	
計					399,000	
単価					39,900	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
T形橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m ³	10			36,010
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616	
特殊作業員		人	0.2	21,315	4,263	
型わく工		人	1.8	25,515	45,927	
とび工		人	0.6	24,990	14,994	
普通作業員		人	1.6	20,790	33,264	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	20,000	204,000	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	87,170	5,230	
雑工種 6%		式	1		7,097	
諸雑費(率+まるめ) 26%		式	1		30,709	
計					360,100	
単価					36,010	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

T形橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	36,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
特殊作業員		人	0.2	21,315	4,263			
型わく工		人	1.8	25,515	45,927			
とび工		人	0.6	24,990	14,994			
普通作業員		人	1.6	20,790	33,264			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	20,000	204,000			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	87,170	5,230			
雑工種 6%		式	1		7,097			
諸雑費（率+まるめ） 26%		式	1		30,709			
計						360,100		
単価						36,010	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	155,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費 (まるめ)		式	1		55		
計					155,400		
単価					155,400	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	156,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費（まるめ）		式	1		25		
計					156,400		
単価					156,400	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	158,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	116,000	119,480			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費（まるめ）		式	1		65			
計					158,500			
単価					158,500	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	159,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	117,000	120,510			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					159,500			
単価					159,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	176,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	1.03	133,000	136,990		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費（まるめ）		式	1		55		
計					176,000		
単価					176,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	127,000
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	375<Nmax≤600 III型 9m以下	人		1.923	24,360	46,844		
土木一般世話役		人		1.923	21,315	40,988		
特殊作業員		人		3.846	24,990	96,111		
とび工		日		1.923	346,100	665,550		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日		1.923	127,900	245,951		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日						
諸雑費（率+まるめ） 16%		式		1		174,556		
計						1,270,000		
単価						127,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上					1	424,300	
土木一般世話役		人	1.1	24,360		26,796		
特殊作業員		人	1.1	21,315		23,446		
とび工		人	2.19	24,990		54,728		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	346,100		204,199		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	127,900		115,110		
諸雑費(まるめ)		式	1			21		
計						424,300		
単価						424,300	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下					10		7,416
土木一般世話役		人	0.208	24,360		5,066		
特殊作業員		人	0.208	21,315		4,433		
とび工		人	0.417	24,990		10,420		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	178,500		37,128		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	81,610		16,974		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			139		
計						74,160		
単価						7,416	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	57,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	24,360	4,628			
特殊作業員		人	0.19	21,315	4,049			
とび工		人	0.39	24,990	9,746			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	178,500	23,205			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	81,610	15,505			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					57,140			
単価					57,140	円／回		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	250<Nmax≤375 IV型 15m以下	単位	枚	数量		10	178,600
土木一般世話役		人	2.703	24,360		65,845	
特殊作業員		人	2.703	21,315		57,614	
とび工		人	5.405	24,990		135,070	
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) IV型	日	2.703	346,100		935,508	
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	2.703	127,900		345,713	
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1			246,250	
計						1,786,000	
単価						178,600	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) IV型 陸上	人	1.1	24,360	24,360	26,796	424,300
土木一般世話役		人	1.1	24,360	24,360	26,796	
特殊作業員		人	1.1	21,315	21,315	23,446	
とび工		人	2.19	24,990	24,990	54,728	
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) IV型	日	0.59	346,100	346,100	204,199	
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	127,900	127,900	115,110	
諸雑費(まるめ)		式	1			21	
計						424,300	
単価						424,300	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	10,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.294	24,360	7,161		
特殊作業員		人	0.294	21,315	6,266		
とび工		人	0.588	24,990	14,694		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.294	178,500	52,479		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.294	81,610	23,993		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		207		
計					104,800		
単価					10,480	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	人	0.19	24,360	4,628		
土木一般世話役		人	0.19	21,315	4,049		
特殊作業員		人	0.39	24,990	9,746		
とび工		日	0.13	178,500	23,205		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.19	81,610	15,505		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	式	1		7		
諸雑費 (まるめ)							
計						57,140	
単価						57,140	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 14.5m/枚 132日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	21,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1.103	10,560	11,647			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.103	9,100	10,037			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					21,690			
単価					21,690	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	28,190	281,900	45,060
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,190	281,900	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,870	168,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					450,600	
単価					45,060	円 / t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 91日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	35,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	10,010	10,010		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905		
副部材（A）	賃料	t	0.22	29,629	6,518		
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					35,790		
単価					35,790	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	78,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180		
特殊作業員		人	0.1	21,315	2,131		
普通作業員		人	2	20,790	41,580		
バックホウ運転		日	0.5	44,680	22,340		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					78,240		
単価					78,240	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	16,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.17	21,315	3,623		
工事中水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	345	345		
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	12,500	12,500		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		162		
計					16,630		
単価					16,630	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

暗渠排水管	据付・撤去 高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル構造	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,984
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720			
普通作業員		人	4	20,790	83,160			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	2	30,400	60,800			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,720			
計					198,400			
単価					1,984		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管	据付・撤去 高密度ポリエチレン管 φ1200 ダブル構造	単位	m		100	1,984
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720	
普通作業員		人	4	20,790	83,160	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	2	30,400	60,800	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,720	
計					198,400	
単価					1,984	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,443
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.278	24,360	6,772		
	特殊作業員		人	0.278	21,315	5,925		
	普通作業員		人	0.278	20,790	5,779		
	大型土のう袋	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	51,160	14,222		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		732		
	計					44,430		
	単価					4,443	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	635.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.069	24,360	1,680		
	特殊作業員		人	0.069	21,315	1,470		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	46,450	3,205		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,355		
	単価					635.5	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	100	19,570		
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,732	273,200	
汚濁防止フェンス賃料	単独7ポートφ300 1×20 1,000未満	m	100	15,300	1,530,000	
アンカー工 10%		式	1		153,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		800	
計					1,957,000	
単価					19,570	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬 (1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 22.8km 無 有 14800円	単位	台	数量	1	単価 90,800
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料 (損料) K (K')	台	1	14,800	14,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					90,800	
単価					90,800	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	405,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	21,315	57,550		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	運搬費等率 250%		式	1		289,475		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
	計					405,300		
	単価					405,300	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み, 取卸し費 (仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円 / t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 22.8km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m超15m以内 30kmまで	t	1	5,480	5,480	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						5,480	
単価						5,480	円 / t

